## Cubitt ? <br> tracking technologies

## Manual de instrucciones



Lea detenidamente este manual de instrucciones y consérvelo bien.

## Enlazar la pulsera

## 1. Descargar e instalar la App

Puede configurar su pulsera por medio de la aplicación Cubitt de dispositivo iOS o Android siguiendo estos pasos:
Nota: las condiciones con que debe cumplir la plataforma de hardware del sistema del dispositivo

iOS 8.0 y superior


Andriod 4.4 y
superior


Compatible con
Bluetooth 4.0


## 2. Proceso de enlace


(1)Enciende Bluetooth y GPS del teléfono
(2) Tire hacia abajo en la página de inicio de APP para mostrar la solicitud de vinculación


Seleccione el modelo de producto CUBITT-2


Haga clic en
"Confirmar a vincular" para completar la vinculación

Nota:

* Al vincular, Cubitt App le pedirá que inicie el GPS y

Bluetooth, y le pedirá a autorizar a Cubitt App que obtenga el permiso GPS del teléfono.

* Después de que el teléfono móvil de Apple esté vinculado, es necesario que haga emparejamiento de Bluetooth del reloj CT2 en el Bluetooth del dispositivo móvil para que el reloj le recuerde todo tipo de información.


## Sincronizar datos

La pulsera tendrá varios datos de detección en el uso diario. Los usuarios deben conectar la pulsera a través de Bluetooth en la App antes de que puedan sincronizarse. La operación específica se muestra en la siguiente figura.

Abra la App del teléfono> Deslice hacia abajo la página>Aparecerá el mensaje de sincronización

¡Atención!

* Sincronice los datos al menos una vez en 7 días para evitar la pérdida de datos en el lado de la pulsera.
* Para los teléfonos de Apple, debe conectar y emparejar la pulsera en la interfaz de configuración de Bluetooth del teléfono.De este modo, la pulsera podrá tener un recordatorio de mensaje. Y los pasos son los siguientes:

Abra el teléfono IOS>Configuración> Bluetooth>Busque y haga clic en Emparejar

## Introducción

## 1.Indicación de carga

Empuje la pulsera en la base del cargador como se muestra. La primera vez que lo encienda, debe activarlo cargando.


## 2. Uso/instalación

Uso


Use la pulsera a una distancia de la muñeca y ajuste la correa a una posición cómoda.

Reemplazar la correa


Gire el interruptor y saque la correa

Consejo: el uso demasiado flojo puede afectar la precisión de los datos del ritmo cardíaco.

## Instrucciones de operación

## 1.Definición de la función del botón

Mantenga pulsado el botón izquierdo:
Entra rrápidamente en el deporte


Pulse brevemente el botón derecho Volver a la interfaz anterior
Mantenga pulsado el botón derecho: Encender

Pasos de configuración del botón izquierdo: Lista de funciones > Configuración > 1 Pulsación larga

## 2.Cambio de dial



Mantenga pulsado el dial para que aparezca la interfaz del cambio de dial

## 3. Operación de la interfaz principal

Deslice la pantalla con dedo para ingresar a una interfaz diferente (figura de interfaz interactiva)

4. Consulta de datos de dial (dial predeterminado)


Número de pasos


Distancia


Calorías

Toque la pantalla para cambiar entre diferentes datos

## Introducción de funciones

## 1. Introducción a la función de icono



Al entrar en la ventana de deporte, puede seleccionar diferentes modos de movimiento. Y puede cambiar el modo de movimiento en la App.


Puede realizar la detección del ritmo cardíaco y verificar los datos del ritmo cardíaco del día.


Le ayuda a ajustar su respiración y a relajarse.

puede ver, desactivar o activar la alarma, pero agregar la alarma requiere la operación en la App del teléfono.


Puede controlar la reproducción de música en su teléfono (la pulsera no puede almacenar música)


Cuenta con la función de cronometraje y de cuenta regresiva.


Puede grabar situaciones deportivas recientes.

Nota: Para obtener más funciones (sueño) y operación, verifique el software Cubitt App del teléfono.

## 2. Iniciar el movimiento

(1) Entrar en el movimiento

Haga clic en el icono de movimiento $\geqslant>$ Seleccione el tipo de movimiento>Entrará automáticamente en la cuenta regresiva del movimiento
(2)Durante el movimiento

Pausar movimiento: presione brevemente el botón derecho Restaurar movimiento: presione brevemente el botón derecho (3)Fin del movimiento

Finalizar el movimiento: mantenga pulsado el botón derecho>seleccione el botón Finalizar en la pantalla

## 3. Seguimiento de la salud femenina



La función de seguimiento de la salud femenina se utiliza para registrar cambios menstruales, realizar un seguimiento de los ciclos menstruales individuales y predecir la ovulación (debe activarla en la App).

## Especificaciones del producto

| Modelo | CT2 | Tipo de pantalla | pantalla a color de 1.3 pulgadas |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Capacidad de la batería | 210mAh | Voltaje de carga | $5 \mathrm{~V} \pm 0.2 \mathrm{~V}$ |
| Tiempo de carga | 2.5 horasmás o menos | Duración | más de 10 días |
| Nivel impermeable | 5ATM | Peso del producto | 39g |
| Temperatura de trabajo | $-20^{\circ} \mathrm{C}-40^{\circ} \mathrm{C}$ | Versión de Bluetooth | BLE 4.0 |
| Frecuencia del producto | $2402-2480 \mathrm{MHz}$ | Consumo máximo de potencia de transmisión | 0 dBm |
| Ámbito de la temperatura de carga: $10 \mathrm{C}-45 \mathrm{C}$ <br> Duración: la duración real de la batería y el tiempo de carga varían según factores como el modo de uso y el entorno. <br> Impermeable: no es adecuado para su uso en el buceo, nadar en el mar o en saunas. Adecuado para su uso en piscinas o duchas (agua fria) y natación shoal. |  |  |  |

## Limpieza y mantenimiento



Se recomienda usar y mantener de acuerdo con los siguientes 3 puntos:
(1) Mantener el producto limpio;
(2) Mantener el producto seco;
(3) No lo use demasiado apretado;

* No use limpiadores domésticos para limpiar la pulsera. Se debe usar limpiadores sin jabón.
* Para manchas difíciles de eliminar, se recomienda frotar con alcohol.


## Preguntas más frecuentes

1. La App del teléfono no puede encontrar la pulsera
(1) Se recomienda actualizar Cubitt App a la última versión
(2) Se recomienda cerrar todos los programas, luego reiniciar e| Bluetooth de teléfono para conectarlo de nuevo
(3) Confirme si el sistema de teléfono cumple con Android 4.40 IOS 8.0 y superior
2. ¿La pulsera no recibe el recordatorio de mensaje, SMS y recordatorio de llamada?
(1) Es necesario activar la función de recordatorio inteligente y de recordatorio de llamadas en la App y sincronizar con la pulsera.
(2) El teléfono de Apple debe completar el emparejamiento de Bluetooth con la pulsera. (Consulte la sección "Sincronizar datos" para obtener más información)
(3)Es necesario mantener el estado de Bluetooth conectado a la pulsera normalmente
3. Bluetooth se desconecta a menudo
(1) Si la distancia entre la pulsera y el teléfono es demasiado larga, si supera los 7 m , el efecto de la conexión Bluetooth se debilitará significativamente.
(2) Si existe una obstrucción entre la pulsera y el teléfono, el cuerpo humano, las joyas de metal usadas, etc., interferirán con la señal de conexión Bluetooth.
(3) Si es anormal la función Bluetooth del teléfono.
4. Sobre problemas de copia de seguridad de datos

Sincronice los datos de la pulsera con el teléfono al menos cada 7 días (la pulsera solo retiene los últimos 7 días de datos)
5. Cómo reiniciar, restaurar la configuración de fábrica

Operación de apagado: Pulsera> Configuración> Apagar/Botón derecho para reiniciar
Restablecimiento de fábrica: Pulsera conecta App> Abrir App> Modelo del dispositivo> Más configuraciones
6. Al usar la pulsera, ¿Bluetooth del teléfono debe estar activado todo el tiempo?
(1) Para las tres funciones de contar pasos, sueño y alarma no es necesario estar conectado al teléfono todo el tiempo. Por ejemplo, solo necesite llevar la pulsera cuando hace ejercicios, una vez que finalice el ejercicio, conecte la pulsera y el teléfono para sincronizar los datos.
(2) Para el recordatorio de llamadas del teléfono, el recordatorio de mensajes y buscar el teléfono es necesario activar Bluetooth del teléfono y mantener la conexión con el teléfono.

* Para respuestas detalladas a más preguntas, puede obtener ayuda y comentarios en la App.
Pasos de operación: Cubitt App >
$Q>$ Ayuda $y$ comentarios


## Notas de seguridad y de información del producto

## Advertencia

Advertencia de la batería
No desmonte, perfore ni dañe la batería; No desmonte la batería interna del dispositivo de batería no reemplazable; No utilice objetos afilados para extraer la batería.

Advertencia de salud
Si lleva un marcapasos cardíaco u otro dispositivo electrónico implantado, consulte a su médico antes de usar la pulsera de monitorización del ritmo cardíaco.
El sensor óptico de ritmo cardíaco de la pulsera se ilumina en verde y parpadea. Si tiene epilepsia o es sensible a las fuentes de luz, consulte a su médico si puede usar este producto. El dispositivo rastrea sus actividades diarias a través del sensor. El objetivo de estos datos es informarle acerca de la actividad diaria, como pasos, sueño, distancia, ritmo cardíaco, datos de calorías, etc., pero puede que no sean completamente exactos.
Este dispositivo, los accesorios, el sensor de ritmo cardíaco y otros datos relacionados están diseñados para fines recreativos y de acondicionamiento físico, no para fines médicos, y no están destinados a diagnosticar, controlar, tratar o prevenir ninguna enfermedad o afección.Los datos de ritmo cardíaco son solo para referencia y no seremos responsables de ninguna consecuencia que resulte de un sesgo de datos.

Advertencia de ciclismo
Siempre mantenga el buen juicio y maneje de manera segura; Asegúrese de que su bicicleta y los accesorios estén bien mantenidos y que todos los componentes estén correctamente instalados.

## Precauciones

- Los datos de la pulsera deben mantenerse cada 7 días para evitar la pérdida de datos.
- La pulsera no es lo suficientemente resistente a líquidos erosivos como el agua de mar, soluciones ácidas y alcalinas y reactivos químicos. La garantía no cubre los daños o defectos causados por un mal uso o uso inadecuado.
- El modo de deporte admite hasta 6 horas de ejercicio en una sola vez.
- La pulsera tiene una clasificación impermeable de 5ATM, soporta duchas de agua fría, natación, pero no admite el buceo.
- Evite llevar la pulsera demasiado apretado en el uso diario; Mantenga la pulsera tocando la piel seca.
- Cuando se detecte el ritmo cardíaco, mantenga el brazo inmóvil durante la detección.


Este producto cumple con la normativa ROHS de la UE, la referencia IEC 62321 y la directiva RoHS 2011/65 / EU de la UE y su directiva de revisión.

#  

Scan here to download
Cubitt app




